


Max Mustermann
Straße 123
12345 Musterstadt



Fachschaftsinitiative Physik
Arnimallee 14
14195 Berlin
E-Mail: fsi@physik.fu-berlin.de

Berlin, den 10. August 2018

Willkommen im Lehramtsstudium der Physik

Hallo,

wir freuen uns, dich bald an unserem Fachbereich begrüßen zu können! Um den Einstieg ins Studium zu erleichtern, wollen wir dich über Veranstaltungen informieren und dir ein paar Tipps geben.

„Wir“ sind eine Gruppe von Studentinnen und Studenten aus verschiedenen Semestern in der Fachschaftsinitiative (FSI) am Fachbereich Physik, die dir gerne beim Einstieg ins Studium helfen möchten. Wahrscheinlich hast du dich schon bestens informiert, jedoch kann man in dem ganzen Organisationsdschungel auch leicht einige Dinge übersehen. Daher haben wir im Folgenden die wichtigsten Punkte für dich zusammengefasst.

Brückenkurs

Wer sich unseren Fachbereich noch nicht angesehen hat, der bekommt seine erste Gelegenheit beim Brückenkurs, auch wenn dieser dich schon zwei Wochen vor Vorlesungsbeginn aus der Ferienstimmung holt. Der Brückenkurs besteht aus Vorlesungen am Vormittag (10 - 13 Uhr) und Übungen am Nachmittag (14 - 17 Uhr). Er findet von Montag, dem 1.10. bis zum Freitag den 14.10. im großen Hörsaal der Physik in der Arnimallee 14 statt. Hier werden einerseits Inhalte aus der Oberstufe wiederholt, andererseits aber auch darüber hinausgehende Inhalte, die du im Studium brauchst, behandelt. Deshalb möchten wir dir die Teilnahme am Brückenkurs auch aus eigener Erfahrung dringend empfehlen. Der Kurs lohnt sich besonders, um erste Kontakte mit deinen Kommiliton*Innen zu knüpfen und um Fragen zu klären. Eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

Wer nicht am Brückenkurs teilnehmen kann oder schon neugierig auf die Inhalte ist, kann bald im Internet die wichtigsten Informationen finden. Wir werden den Link dazu dann auf unserer FSI-Seite veröffentlichen:

<http://www.physik.fu-berlin.de/studium/fsi>

ZEDAT

Viel Organisatorisches kannst du direkt über das Internet erledigen. Dafür bekommst du einen Brief von der ZEDAT (Zentrale Einrichtung für Datenverarbeitung) mit deinen temporären Zugangsdaten und einer Anleitung, wie du damit deinen Account erstellst. Mit diesem ZEDAT-Account erhältst du eine E-Mail-Adresse und die Möglichkeit, das WLAN der FU zu nutzen. Weitere Informationen hierzu findest du in den Tip4U-Merkblättern:

http://www.zedat.fu-berlin.de/Tip4U_Allgemein

Ein Hinweis dazu: Melde dich mit einem seriösen Benutzernamen an. Dieser wird nämlich später Teil deiner FU-Mail-Adresse und lässt sich nicht mehr ändern. Deine neue E-Mail-Adresse wird automatisch im E-Mail Verteiler des Fachbereiches stehen. Über diesen Verteiler werden alle Nachrichten versandt, die möglichst viele Physikstudierende erreichen sollen. Wundere dich also nicht, wenn du zunächst verwirrende oder uninteressante Mails bekommst. Dennoch empfehlen wir dir regelmäßig in dein Postfach zu schauen, da auch wichtige Informationen über diesen Verteiler übermittelt werden.

Campuscard

Deine Campuscard ist Studierendenausweis, Mensakarte, Bibliotheksausweis und BVG-Ticket zugleich. Im ZEDAT-Portal findest du unter dem Punkt „Dienste“ den Link „Campuscard“. Hier erhältst du einen QR-Code, den du am besten an deinem ersten Tag in der Uni ausgedruckt oder digital mitbringst. An einem Ausgabe-Automaten kannst du damit deine Campuscard erstellen lassen und anschließend validieren. Am am ersten Tag des Brückenkurses werden wir euch einen dieser Automaten zeigen. Weitere Informationen findest du unter <https://www.fu-berlin.de/studium/studienorganisation/immatriculation/campuscard>

Dahlem School of Education (DSE) / Mentoring

Die Dahlem School of Education (DSE) bietet für euch als Lehramtsstudierende zusätzlich eine Orientierungswoche und ein eigenes Mentoring-Programm an. Weitere Informationen dazu findet ihr auf den Webseiten der DSE unter: <http://www.fu-berlin.de/sites/dse/bachelor/angebote/index.html>. Bei den DSE-Mentoren bekommt man zu allen Fragen rund um das Lehramtsstudium, Motivation, Schreibblockaden, Zeitmanagement und vielem mehr unterstützende Hilfe.

Nun werdet ihr sicher schnell feststellen, dass sich die Angebote der DSE zum Teil mit denen des Fachbereichs Physik überschneiden, aber jetzt bloß nicht verzweifeln. Denn auch in der Physik gibt es ein Mentoring-Programm, welches Mentoren speziell für das Lehramt Physik hat, die euch mit Rat und Tat zur Seite stehen werden, vor allem bei allen Fragen rund um das Physik-Lehramtsstudium. Dafür könnt ihr euch mit einer E-Mail an mentoring@physik.fu-berlin.de anmelden.

Anmeldungen zu Vorlesungen

Um dich für deine Vorlesungen anzumelden, musst du das Campus Management (CM) nutzen: <https://www.ecampus.fu-berlin.de>

Einige Lehrveranstaltungen haben eine Platzzahlbeschränkung, für sie ist der Anmeldezeitraum der 1.10. bis 12.10. (bis 12:00 Uhr), danach erfolgt die Platzvergabe. Solche Veranstaltungen sind im Vorlesungsverzeichnis gekennzeichnet. Die Zugangsdaten für das Campus Management sind dieselben wie für deinen ZEDAT-Account, den du dir vorher einrichten musst.

Am Montag, den 8.10.2017 von 12-14 Uhr im Hörsaal 1a der Silberlaube (Habelschwerdter Allee 45, 14195 Berlin), findet eine zentrale Informationsveranstaltung für Lehramtsstudierende statt, bei der es auch eine Einführung in das Campus-Management geben wird.

Im Fachbereich Physik (sowie Mathematik und Informatik) erfolgt der Zugang zu Unterrichtsmaterialien etc. über unser kommentiertes Vorlesungsverzeichnis (KVV): <https://kvv.imp.fu-berlin.de/portal/>

Auch im KVV muss man sich zu den einzelnen Physik-Lehrveranstaltungen (zusätzlich zum CM!) anmelden. Detailliertere Informationen hierzu bekommt ihr während der Orientierungswoche des Fachbereichs Physik (siehe unten).

Weitere Informationsmöglichkeiten

Damit ist das Dringendste für den Anfang gesagt. Bei Fragen kannst du dich an die studentische Studienberatung (Nicole Schrader) per E-Mail (tutorphy@zedat.fu-berlin.de) wenden und ein Termin vereinbaren. Auch die Fachschaftsinitiative beantwortet dir gerne deine Fragen per E-Mail (fsi@physik.fu-berlin.de) – oder du gehst direkt auf die Website der FSI: <http://www.physik.fu-berlin.de/studium/fsi>

Orientierungswoche

Damit es nicht bei diesen schriftlichen Informationen bleibt, veranstalten wir eine Orientierungswoche in der ersten Studienwoche. Sie beginnt am Montag, den 15.10. um 9 Uhr im großen Hörsaal der Physik, Arnimallee 14, mit der Begrüßungsveranstaltung des Fachbereichs. Im weiteren Verlauf der Orientierungswoche und auch bereits während der Brückenkurswochen erwarten dich neben den regulären Vorlesungen verschiedene Veranstaltungen, wie ein gemeinsames Frühstück, Fachbereichs- und Laborführungen, ein Kneipenabend und vieles mehr. Auf unserer FSI-Website findest du weitere Informationen zur Orientierungswoche und den Übersichtsplan. Einige Teile der Orientierungswoche sind zwar in erster Linie auf den Mono-BA-Studiengang der Physik ausgelegt, aber auch Student/inn/en des Kombi-BA-Studiengangs der Physik (= Lehramt) sowie der Meteorologie sind immer herzlich willkommen.

Außerdem möchten wir dich noch auf die „Erstifahrt“ aufmerksam machen. Die Fahrt geht an den Blankensee, findet am Wochenende vom 19.10. - 21.10. statt und richtet sich an alle Studienanfänger der Physik (inkl. Lehramt) und Meteorologie. Diejenigen von euch, die Physik auf Lehramt mit dem Erstfach Physik studieren, haben am Freitagnachmittag zwar bereits eine Lehrveranstaltung, doch eine Befreiung von der Anwesenheitspflicht zur Teilnahme an der „Erstifahrt“ ist auf Antrag möglich (E-Mail an joerg.fandrich@fu-berlin.de). Für die Fahrt könnt ihr euch während des Brückenkurses bzw. in der Orientierungswoche anmelden.

Im Anhang findet ihr einen groben Plan der Orientierungswoche der Physik (inklusive der Vorlesungen für das Lehramt Physik).

Zu guter Letzt

Das Physikstudium gilt allgemein als schwer und das wirst du im ersten Semester wahrscheinlich auch feststellen. Die Umstellung auf den Vorlesungsbetrieb, das selbstständige Arbeiten und die Intensität, mit der man sich der Physik widmen muss, können eine Herausforderung sein. Wir empfehlen dir, mit deinen Kommiliton*Innen zusammen die wöchentlichen Übungsaufgaben zu erledigen und andere Leute zu fragen (Studierende aus deinem oder höheren Semestern, Übungsgruppenleiter*Innen, Dozent*Innen etc.). Darüber hinaus sind Studierende aus den höheren Semestern bestimmt bereit, dir im weiteren Verlauf deines Studiums als Ansprechpartner*Innen zur Verfügung zu stehen und bei Problemen zu helfen. Das Wichtigste ist aber: Die Physik macht eine Menge Spaß! Und das zweite Semester ist uns allen schon ein bisschen leichter gefallen.

Wir freuen uns schon darauf, dich im Oktober kennen zu lernen!

Viele Grüße,

Deine Fachschaftsinitiative Physik

O-Woche Lehramt (15.10.-21.10.2018)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
08:00						Erstfahrt	Erstfahrt
09:00	Begrüßung im großen Hörsaal (Amimallee 14)						
10:00		Gemeinsames Frühstück in der Cafeteria der Physik				Erstfahrt	Erstfahrt
11:00							
12:00	Vortrag "Wie studiere ich richtig?" im großen Hörsaal (Amimallee 14)	Vortrag "How to Lehramt" im Seminarzentrum der Rost- und Silberlaube				Erstfahrt	Erstfahrt
13:00							
14:00	Experimentalphysik für Lehramt und Meteorol. im großen Hörsaal (Amimallee 14)	Mathematische Ergänzungen im Hörsaal A der Physik (Amimallee 14)	Experimentalphysik für Lehramt und Meteorol. im großen Hörsaal (Amimallee 14)	Physikalische Grundkompetenzen (nur für Lehramt mit Erstfach Physik), Raum 1.3.43/47	Gemeinsame Abfahrt zur Erstfahrt ab Café XX	Erstfahrt	Erstfahrt
15:00							
16:00	Gemeinsamer Grill- und Spieleabend im Innenhof der Physik	Laborführung				Erstfahrt	Erstfahrt
17:00							
18:00						Erstfahrt	Erstfahrt
19:00							
20:00			Kneipentour			Erstfahrt	Erstfahrt
21:00							

Farblegende	
	Pflichtveranstaltung (Vorlesung)
	Optional (Orientierungswoche)